Semi di Rigenerazione Strumenti itineranti







organizzano:

La rigenerazione urbana tra policy design, cultura e innovazione

Strumenti per la conoscenza, la partecipazione e l'attivazione

Grosseto, 20 – 22.06.2019

Politiche pubbliche intelligenti mirano a ridefinire il proprio ruolo, accrescendo l'autonomia e il senso di responsabilità della società civile, a cui chiedono di "fare", sollecitando sperimentazioni diffuse e innovative.

L'evento si terrà presso il Cassero Senese di Grosseto. La partecipazione è gratuita previa iscrizione attraverso il portale Eventbrite.

Per ulteriori informazioni: info@semidirigenerazione.it

Promotori

Con il patrocinio di

Con il sostegno di



















Strumenti per la conoscenza

La rigenerazione urbana combina attori e risorse disponibili con le opportunità presenti sul territorio.

14:45 Registrazione

Modera: E. INVERNIZZI Semi di Rigenerazione

15:00 GIADA SCOGLIO/ **MATIDIA PALLINI**

Presentazione del progetto Semi di Rigenerazione

15:15 Saluto istituzionale A. VIVARELLI COLONNA

Sindaco di Grosseto

15:30 Introduzione **EZIO MICELLI**

Università luav di Venezia Master U-rise

16:15 **SILVIA VIVIANI**

Presidente INU

— Prospettive di rigenerazione urbana e politiche in atto a Grosseto

16:45 EMILIANO FOSSI

Sindaco C. Bisenzio e responsabile per la partecipazione ANCI Toscana

— Sperimentazioni urbane e innovazione: Il distretto dell'economia civile

17:15 Conclusioni

FABRIZIO ROSSI

Assessore al governo e pianificazione del territorio del Comune di Grosseto

17:30 Tavola rontonda

VFN. 21

Strumenti per la partecipazione

Accompagnare processi, sostenere la capacitazione e favorire l'innovazione sociale.

09:30 Registrazione

Modera: E. INVERNIZZI Semi di Rigenerazione

V09:45 Introduzione SIMONE GHERI Direttore ANCI Toscana

10:15 SIMONE D'ANTONIO

Responsabile ANCI per URBACT — Le pratiche di URBACT: il rilancio di centri e periferie attraverso la partecipazione

11:00 > 11:15 Coffee break

11:15 SIMONA BOTTIGLIONI Labsus

— La partecipazione come risorsa civica e il settore pubblico come abilitatore

12:00 FRANCESCA GELLI

Università luav di Venezia — Progettazione partecipata e co-design delle politiche pubbliche

12:45 Dibattito

13:15 > 14:30 Lunch brea

Strumenti per l'attivazione I

L'attivazione imprenditoriale che genera "valore condiviso" per il territorio.

14:30 RENATO QUAGLIA

Fondazione Quartieri Spagnoli — L'esperienza di FOQUS a Napoli

15:00 GIOVANNI VETRITTO

Presidenza Consiglio dei Ministri / Dip. per gli Affari Regionali e le Autonomie

— La pubblica amministrazione come innovatore di processi sociali

15:45 PAOLA CAPOROSSI

Fondazione Etica

 Innovazione sociale e Social Impact Investing

16:15 > 16:30 Coffee break

16:30 GABRIELE GORI

Direttore generale Fondazione CR

— Percorsi di rigenerazione urbana del territorio: il bando Spazi Attivi

17:00 VITTORIO BUGLI

Assessore alla Presidenza Regione Toscana

— Strumenti e risorse regionali per la rigenerazione

17:30 Dibattito

10:45 ELISA FERRARI

Collettivo Pirate Jenny — Costellazioni: immaginare nuove geografie di comunità attraverso le pratiche artistiche partecipate

11:15 > 11:30 Coffee break

11:30 GUIDO LAVORGNA

Convento Meridiano Benevento - Attivazione di comunità e nuovi centri di produzione culturale

12:00 MATIDIA PALLINI

Semi di Rigenerazione — Progetto per un community **HUB** in Maremma

12:30 BARBARA CATALANI

Assessore alla Cultura Comune di Follonica

— La rigenerazione top-down, quando l'innovatore è l'amministratore pubblico

13:00 Conclusioni

MARTINA BACIGALUPI

The Fundraising School

SAB. 22

Strumenti per l'attivazione II

Cultura e industria creativa come leve di attivazione dei processi di rigenerazione.

09:45 Registrazione

Modera: STEFANO BUCCI Corriere della Sera

10:00 Introduzione **CLAUDIO CALVARESI** Avanzi

L'evento è stato accreditato dall'Ordine APPC di Grosseto per nr. 3 CFP il primo giorno, nr. 6 CFP il secondo giorno, nr. 3 CFP il terzo giorno; per gli Architetti, l'**iscrizione** ai tre seminari, con assegnazione dei crediti formativi, deve essere effettuata sulla piattaforma im@teria, https://imateria.awn.it



